Príloha č. 2 - Návrh na plnenie kritérií

Obchodné meno uchádzača	:	U	NIKONT SLOVA	KIA, spol.	s r. o	
Sídlo uchádzača:		UNIKONT SLOVAKIA, spol. s r. o. Murgašova 922/50, 018 41 Dubnica nad Váhom				
statutárny zástupca:		Václav Šupák - Prokúra				
JČO:			3578			
IČ DPH:			SK2020256436			
Tel. číslo						
Podvozok + nadstavby						
Jednozančné typové označenie ponúkaného						
podvozku:		Značka MAN.	Tvp: TGS 18.33	30 4y4 RR		
Jednozančné typové označenie ponúkanej sypacej	Značka MAN, Typ: TGS 18.330 4x4 BB					
nadstavby		Značka: EPOKE	A/S, Typ: Siriu	IS SH 3810		
Jednozančné typové označenie ponúkanej snehovej						
radlice		Značka RASC	O., Typ: MOSR	O PK 3.4		
Jednozančné typové označenie ponúkanej zametace	j					
nadstavby		Značka: TRILETY G	imbH, Typ: TK	6000 H DU	AL	
Jednozančné typové označenie ponúkanej vodnej		- v				
cisterny		Značka ABM Te	chnology, Typ:	CNT 8000		
Kritérium č	1. Nákupná a	202 - 0011/				
Kriterium C.	T. Nakupna c	ena s DPH (vá	ha: 70 %)			
				min.		
	cena za 1 ks bez	Some To Water I	cena za	prípustná		
	DPH RS DEZ	cena za všetky ks bez DPH	všetky ks s	cena s	max. prípustná	
((1.1): Cena za podvozok (22 ks)	88900,00		DPH	DPH	cena s DPH	
((1.2): Cena za úpravy podvozku (22 ks)	14850,00					
((1.3): Cena za sypaciu nadstavbu (22 ks)	39400,00	7.5				
((1.4): Cena za segmentovanú snehovú radlicu (22	33400,00	866800,00	1040160,00	0,00	1 051 248,00	
:s)	12700,00	279400,00	225280.00			
((1.5): Cena za samozbernú zametaciu nadstavbu s		275400,00	335280,00	0,00	344 784,00	
bojstranným saním (3 ks)	109650,00	328950,00	394740,00	0.00	440.000.00	
(1.6): Cena za vodnú cisternu (5 ks)	51500,00	,		,,		
ena spolu	317000,00			-/	/	
ýsledný počet bodov (K1)		WEST STATES OF THE STATES OF T	3,01	0,00	3 034 440,40	
Kritérium č. ?	2: Technické p	oarametre (vá	ha: 15 %)			
			,			
				max.		
	navrhovaná				výsledný nočet	
echnické parametre - podvozok (15%)	navrhovaná hodnota	min. hodnota	max. hodnota	počet	výsledný počet bodov	
echnické parametre - podvozok (15%) (2.1): Voz1 - výkon (v kW)		min. hodnota 240		počet	bodov	
echnické parametre - podvozok (15%) (2.1): Voz1 - výkon (v kW) (2.2): Voz1 - nasávanie vzduchu vyvedené v hornej	hodnota 243		max. hodnota	počet		
echnické parametre - podvozok (15%) (2.1): Voz1 - výkon (v kW) (2.2): Voz1 - nasávanie vzduchu vyvedené v hornej asti za kabínou	hodnota		max. hodnota	počet	bodov	
echnické parametre - podvozok (15%) (2.1): Voz1 - výkon (v kW) (2.2): Voz1 - nasávanie vzduchu vyvedené v hornej asti za kabínou (2.3): Voz1 - svahová brzda zabraňujúca posunutiu	hodnota 243 áno	240 nie	max. hodnota 280 áno	počet	bodov	
echnické parametre - podvozok (15%) (2.1): Voz1 - výkon (v kW) (2.2): Voz1 - nasávanie vzduchu vyvedené v hornej isti za kabínou (2.3): Voz1 - svahová brzda zabraňujúca posunutiu ozidla dozadu pri rozjazde v kopci	hodnota 243 áno áno	240 nie nie	max. hodnota 280 áno áno	počet	bodov	
echnické parametre - podvozok (15%) (2.1): Voz1 - výkon (v kW) (2.2): Voz1 - nasávanie vzduchu vyvedené v hornej asti za kabínou (2.3): Voz1 - svahová brzda zabraňujúca posunutiu ozidla dozadu pri rozjazde v kopci (2.4): Voz1 - elektricky vyhrievané čelné sklo	hodnota 243 áno áno nie	240 nie nie nie	max. hodnota 280 áno áno áno	počet	bodov	
echnické parametre - podvozok (15%) (2.1): Voz1 - výkon (v kW) (2.2): Voz1 - nasávanie vzduchu vyvedené v hornej asti za kabínou (2.3): Voz1 - svahová brzda zabraňujúca posunutiu ozidla dozadu pri rozjazde v kopci (2.4): Voz1 - elektricky vyhrievané čelné sklo (2.5): Voz1 - Objem palivovej nádrže (I)	hodnota 243 áno áno nie 220	nie nie nie 100	max. hodnota 280 áno áno áno 300	počet bodov 2 2	bodov	
echnické parametre - podvozok (15%) (2.1): Voz1 - výkon (v kW) (2.2): Voz1 - nasávanie vzduchu vyvedené v hornej asti za kabínou (2.3): Voz1 - svahová brzda zabraňujúca posunutiu ozidla dozadu pri rozjazde v kopci 2.4): Voz1 - elektricky vyhrievané čelné sklo 2.5): Voz1 - Objem palivovej nádrže (I) 2.6): Voz1 - Objem nádrže AdBlue	hodnota 243 áno áno nie 220 35	240 nie nie nie 100 35	max. hodnota 280 áno áno áno 300 60	počet bodov 2 2	0,15 2 2	
echnické parametre - podvozok (15%) (2.1): Voz1 - výkon (v kW) (2.2): Voz1 - nasávanie vzduchu vyvedené v hornej asti za kabínou (2.3): Voz1 - svahová brzda zabraňujúca posunutiu ozidla dozadu pri rozjazde v kopci 2.4): Voz1 - elektricky vyhrievané čelné sklo 2.5): Voz1 - Objem palivovej nádrže (I) 2.6): Voz1 - Objem nádrže AdBlue 2.7): Voz1 - odpojovač batérie elektronický	hodnota 243 áno áno nie 220 35 áno	240 nie nie nie 100 35 nie	max. hodnota 280 áno áno áno 300 60 áno	počet bodov 2 2	0,15 2 2 2 0 1,20	
echnické parametre - podvozok (15%) (2.1): Voz1 - výkon (v kW) (2.2): Voz1 - nasávanie vzduchu vyvedené v hornej isti za kabínou (2.3): Voz1 - svahová brzda zabraňujúca posunutiu ozidla dozadu pri rozjazde v kopci (2.4): Voz1 - elektricky vyhrievané čelné sklo (2.5): Voz1 - Objem palivovej nádrže (I) (2.6): Voz1 - Objem nádrže AdBlue (2.7): Voz1 - odpojovač batérie elektronický (2.8): Voz1 - Akumulátor 12V/22OAh	hodnota 243 áno áno nie 220 35	240 nie nie nie 100 35	max. hodnota 280 áno áno áno 300 60	počet bodov 2 2	0,15 2 2 2 0 1,20	
echnické parametre - podvozok (15%) (2.1): Voz1 - výkon (v kW) (2.2): Voz1 - nasávanie vzduchu vyvedené v hornej asti za kabínou (2.3): Voz1 - svahová brzda zabraňujúca posunutiu ozidla dozadu pri rozjazde v kopci 2.4): Voz1 - elektricky vyhrievané čelné sklo 2.5): Voz1 - Objem palivovej nádrže (I) 2.6): Voz1 - Objem nádrže AdBlue 2.7): Voz1 - odpojovač batérie elektronický	hodnota 243 áno áno nie 220 35 áno	240 nie nie nie 100 35 nie	max. hodnota 280 áno áno áno 300 60 áno	počet bodov 2 2	0,15 2 2 2 0 1,20	

	n č. 3: Lehota			max.	
K(3): Lehota dodania (10%)	navrhovaná hodnota	main (al., t)		počet	výsledný poče
lehota dodoania v dňoch	115	min (dni)	max (dni)	bodov	bodov (K3)
	113	80	20	0 1	7,08
Kritérium č. 4: (Cena mimo zár	ručného servis	su (váha: 5	%)	
	1	1		max.	
	navrhovaná cena (eur s DPH)	min. cena (eur s DPH)	max. cena	počet	výsledný počet
((4.1): Cena za 1 serv. hod podvozok	63		(eur s DPH)	bodov	bodov
(4.2): Cena za 1 serv. hod nadstavby	39	0	80		0,100.
(4.3): Cena za dovoz a odvoz na miesto výkonu nimo záručného servisu		U	40	0,50	0,01
(4.4): Cena výjazdu k servisu	15	0	200	0,50	0,462
	15	0	200	0,50	
(4.5): Výška zľavy z paušálu na náhradné diely	výška zľavy z paušálu (%)	nožadovaný použá	1/	max. počet	výsledný počet
ena paušálu na náhradné diely	10	požadovaný paušá	165 000,00	bodov	bodov
ísledný počet bodov (K4)			1,34	3	0,3
celkový počet bodov (K1 až K4)			0,78		
				Я	
Dubnici nad Váhom	Dňa 29.06. 2021				



Č. k.: 32913/2019/SCDPK/93908

Stupeň dôvernosti: VJ

Bratislava 15, 11, 2019

OSVEDČENIE ZÁSTUPCU VÝROBCU č. 0897

Ministerstvo dopravy a výstavby Slovenskej republiky, štátny dopravný úrad (ďalej len "ministerstvo") na návrh navrhovateľa na udelenie osvedčenia zástupcu výrobcu a v súlade s ustanovením § 7 ods. 5 zákona č. 106/2018 Z. z. o prevádzke vozidiel v cestnej premávke a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len "zákon č. 106/2018 Z. z.)

MAN Truck & Bus Slovakia s.r.o., IČO: 35 733 209 v zastúpení konateľmi spoločnosti – Radoslav Jurča, Emil Schuber, Reinhard Faderl so sídlom Rožňavská 2/A, 821 04 Bratislava

(ďalej len "účastník konania")

pre dovoz:

vozidiel kategórie N

značky:

MAN

zahraničného výrobcu: MAN Truck & Bus SE so sídlom Dachauer Strasse 667, 80 995

München, Nemecko s výrobným závodom MAN Nutzfahrzeuge Aktiengesellschaft, Dachauer Strasse 667, D-80995 München a MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strasse 667, D-80995 München

za účelom uvedenia do prevádzky v premávke v Slovenskej republike.

Navrhovateľ je v rámci tohto osvedčenia povinný:

- pred uvedením typu vozidla na trh a do prevádzky na premávku na pozemných komunikáciách podať na ministerstvo návrh na uznanie typového schválenia EÚ celého vozidla podľa § 11 zákona č. 106/2018 Z. z. Návrh na uznanie typového schválenia EÚ celého vozidla sa podáva pre každý typ vozidla a pre každé rozšírenie samostatne; návrh musí obsahovať náležitosti uvedené v § 5 vyhlášky Ministerstva dopravy a výstavby Slovenskej republiky č. 131/2018 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti v oblasti schvaľovania vozidiel (ďalej len "vyhláška č. 131/2018 Z. z."),
- zabezpečiť, aby všetky vozidlá zodpovedali schválenému typu a plnili všetky ustanovené technické požiadavky,
- plniť všetky povinnosti zástupcu výrobcu ustanovené v zákone č. 106/2018 Z. z. a povinnosti stanovené v tomto osvedčení,
- distribuovať len schválené vozidlá, ktoré budú uvádzané na trh a do prevádzky v cestnej premávke v Slovenskej republike,

- 5. zriaďovať značkové servisy záručných a pozáručných opráv vozidiel zhodných so schváleným typom,
- 6. zabezpečovať náhradné diely najmenej do piatich rokov po ukončení hromadného dovozu typu vozidla.
- 7. oznámiť štátnemu dopravnému úradu každú zmenu, ktorá sa dotýka tohto osvedčenia a požiadať o zmenu v udelenom osvedčení, ak sa zmena týka údajov a dokladov podľa ktorých bolo osvedčenie udelené, a predložiť o nich doklady najneskôr do desiatich dní od vzniku týchto zmien; zmena v osvedčení zástupcu výrobcu z dôvodu zmeny doby platnosti osvedčenia bude vykonaná na základe návrhu zástupcu výrobcu na zmenu doby platnosti osvedčenia zástupcu výrobcu. Táto zmena je podmienená predložením dokladov potvrdzujúcich danú zmenu v súlade s ustanovení § 1 ods. 1 a ods. 2 vyhlášky č. 131/2018 Z. z. Typový schvaľovací orgán po posúdení zmien údajov a dokladov vydá nové zmenené osvedčenie zástupcu výrobcu.
- 8. oznámiť do 10 dní štátnemu dopravnému úradu vypovedanie alebo zrušenie zmluvy o obchodnom zastúpení alebo splnomocnenia na zastupovanie pred typovým schvaľovacím orgánom podľa § 1 ods. 2 písm. a) a b) vyhlášky č. 131/2018 Z. z.,
- 9. nahlásiť do 30 dní štátnemu dopravnému úradu ukončenie hromadného dovozu.
- 10. Predĺženie platnosti osvedčenia zástupcu výrobcu bude vykonané na základe návrhu na predĺženie platnosti podanej (doručenej) na ministerstvo pred uplynutím času platnosti osvedčenia zástupcu výrobcu, inak osvedčenie zaniká uplynutím času platnosti v ňom uvedenom v zmysle § 7 ods. 10 písm. a) zákona č. 106/2018 Z. z., a je podmienené predložením zmluvy o obchodnom zastúpení alebo splnomocnenia s platnosťou na nasledujúce obdobie.

Toto osvedčenie je neprenosné na inú právnickú osobu alebo fyzickú osobu.

Osvedčenie zástupcu výrobcu je platné na dobu neurčitú.

Správny poplatok v hodnote 30,- eur podľa položky 72 písm. b) sadzobníka správnych poplatkov, ktorý je prílohou k zákonu č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov bol vybraný prostredníctvom Potvrdenia o úhrade správneho poplatku vybratého na samoobslužnom platobnom kiosku.

JUDr. Bohuš Chochlík riaditeľ štátneho dopravného úradu

1100 / 26	627555316 /			
Banka 1100		Majiteľ účtu		
TatraBanka				
Číslo účtu	<u>_</u>	Popis		
IBAN		_		BIC
Mena	Skupina účtov	Výpis	Dátum	
EUR	0	122	22.06.21	

Dátum splatnosti	Dátum spracovania	Účel platby		Čiastka
22.06.21	22.06.21	0000000258249037500 0035786078 0000000000 O 35786078 Zabezpeka ponuky 0308		-50 000,00
		Príkazca / Príjemca Hlavne mesto Slovens Banková referencia UNIKONT SLOVAKIA KOP Textový kľúč 047 TRF Ďalšie informácie CCMC 7500/000000-0025824903	Číslo súboru Zákaznícka referencia Debit tran PAYMENT	

MAN Truck & Bus Slovakia s.r.o.



Spoločnosť
MAN Truck & Bus Slovakia s.r.o.
Rožňavská 24/A
821 04 Bratislava
IČO 35 733 209

ako zástupca výrobcu podvozkov MAN na Slovensku, súhlasí s tým, aby spoločnosť

UNIKONT SLOVAKIA spol. s.r.o. Murgašova 922/50 018 41 Dubnica nad Váhom (ďalej len uchádzač) IČO 35 786 078

podala ponuku na dodanie podvozkov MAN, v rámci preukázania splnenia kvalifikácie pre Verejné obstarávanie Hlavné mesto Slovenskej Republiky Bratislavy,

na predmet zákazky:

"Nákup komunálnej techniky 1 - 13 podvozkov s 55 ks nadstavieb"

a

"Nákup komunálnej techniky 2 – 22 ks podvozkov a 52 ks nadstavieb"

V prípade, že bude spoločnosť UNIKONT SLOVAKIA spol. s r.o. vybraná k uzavretiu zmluvy, dodá MAN Truck & Bus Slovakia s.r.o. svojim prostredníctvom na základe samostatnej zmluvy s uchádzačom, automobilové podvozky MAN (4x4) podľa technickej špecifikácie a zadaných kritérií zákazky "Nákup komunálnej techniky 1 – 13 podvozkov s 55 ks nadstavieb" a zákazky "Nákup komunálnej techniky 2 – 22 ks podvozkov a 52 ks nadstavieb" tak, aby uchádzač dodal kompletné vozidlá na údržbu ciest vrátane príslušenstva v termíne uvedenom v súťažných podkladoch tejto verejnej súťaže.

V Bratislave, dňa 28.6. 2021

Ing. Radoslav Jurča konateľ

Príloha: Osvedčenie zástupcu výrobcu č. 0897

Konateľ / Geschäftsführer: Jan Hinnerk Kohlmeier, Ing. Radoslav Jurča Prokúra: Ing. Martina Bačíková, Ing. Peter Gabalec

IČO: 35733209, DIČ: 2020228903, IČ DPH: SK2020228903 Zapísané v Obchodnom registri Okresného súdu BA I., Sro, 16050/B

MAN Truck & Bus Slovakia s.r.o. Rožňavská 24/A, 821 04 Bratislava Telefón: +421 248 204 800 Telefax: +421 248 204 825

Banka / Bank: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s. Číslo účtu EUR: 5397035/1111 IBAN: SK95 1111 0000 0000 0539 7035 (EUR)

Ein Unternehmen der MAN Truck & Bus Group · www.mantruckandbus.sk







THE NETHERLANDS (NEDERLAND)



EC TYPE-APPROVAL CERTIFICATE (for a vehicle)

Communication concerning: Of a type of:

- EC type approval (1) - complete vehicle (1)

- extension of EC type-approval (1) - completed vehicle (1) - incomplete vehicle (1) - incomplete vehicle (1)

- withdrawal of EC type approval (1) - vehicle with complete and incomplete variants (1)

- vehicle with completed and incomplete variants (1)

with regard to Directive 2007/46/EC as last amended.

EC type-approval number : e4*2007/46*0229*42

Reason for extension : see information package

SECTION I

0.1. Make (trade name of manufacturer) : MAN

0.2. Type : L.2007.46.001

0.2.1. Commercial name(s) (2) : see information package

0.3. Means of identification of type, if

marked on the vehicle : see information package

0.3.1. Location of that marking : see information package

0.4. Category of vehicle $^{(3)}$: N_3 , N_{3G} , N_{3S}

0.5. Company name and address of

manufacturer of the

complete/incomplete/completed

vehicle (1) : MAN Truck & Bus SE

Dachauer Straße 667 80995 München, Germany

P.O. Box 777 2700 AT Zoetermeer The Netherlands Tel. + 31 (0)79 345 83 02 E-mail ttv@rdw.nl www.rdw.nl



EC type-approval number: e4*2007/46*0229*42

0.5.1. For multi-stage approved vehicles, company name and address of the manufacturer of the base/previous stage(s) vehicle

: not applicable

0.8. Name(s) and address(es) of assembly plant(s)

: MAN Truck & Bus SE Dachauer Straße 667 80995 München, Germany

MAN Truck & Bus SE Heinrich-Büssing-Straße 1 38239 Salzgitter, Germany

MAN Truck & Bus SE Otto-Hahn-Straße 31 54516 Wittlich, Germany

Rheinmetall MAN Military Vehicles Österreich GesmbH Brunnerstraße 44 – 50; 1230 Wien, Austria

MAN Truck & Bus Österreich GesmbH Schönauer Straße 5 4400 Steyr, Austria

MAN Trucks Sp.z.o.o. Ul. Rudolfa Diesla 1 32-005 Niepolomice, Poland

0.9. Name and address of the manufacturer's representative (if any) : not applicable

SECTION II

The undersigned hereby certifies the accuracy of the manufacturer's description in the attached information document of the vehicle(s) described above ((a) sample(s) having been selected by the EC type-approval authority and submitted by the manufacturer as prototype(s) of the vehicle type) and that the attached test results are applicable to the vehicle type.

1. For complete and completed vehicles/variants (1):

The vehicle type meets/does not meet (1) the technical requirements of all the relevant regulatory acts as prescribed in Annex IV and Annex XI (1) (4) to Directive 2007/46/EC.

2. For incomplete vehicles/variants (1):

The vehicle type meets/does not meet (1) the technical requirements of the regulatory acts listed in the table on side 2.

3. The approval is granted/refused/withdrawn (1).

EC type-approval number: e4*2007/46*0229*42

4. The approval is granted in accordance with Article 20 and the validity of the approval is thus limited to dd/mm/yy.

> Place : Zoetermeer

Date : 26 February 2021

Signature



Attachments: - Information package.

- Test results (see Annex VIII).
- Name(s) and specimen(s) of the signature(s) of the person(s) authorised to sign certificates of conformity and a statement of their position in the company.

NB: If this model is used for type-approval pursuant to Articles 20, 22 or 23, it may not bear the heading 'EC Vehicle Type-Approval Certificate' except:

- in the case mentioned in Article 20 where the Commission has decided to allow a Member State to grant a type-approval in accordance with this Directive,
- in the case of vehicles of the category M1, type-approved according to the procedure in Article 22.

(2) If not available at the time of granting the type-approval, this item shall be completed at the latest when the vehicle is introduced on the market.

⁽¹⁾ Delete where not applicable.

⁽³⁾ As defined in Annex II.A.

EC VEHICLE TYPE-APPROVAL CERTIFICATE

Side 2

This EC type-approval is, where incomplete and completed vehicles, variants or versions are concerned, based on the approval(s) for incomplete vehicles listed below:

Stage 1: Manufacturer of the base vehicle : not applicable

EC type-approval number : -

Dated : -

Applicable to variants or versions

(as appropriate) : -

Stage 2: Manufacturer : not applicable

EC type-approval number : -

Dated : -

Applicable to variants or versions

(as appropriate) : -

Stage 3: Manufacturer : not applicable

EC type-approval number : -

Dated : -

Applicable to variants or versions

(as appropriate) : -

In the case where the approval includes one or more incomplete variants or versions (as appropriate), list those variants or versions (as appropriate) which are complete or completed.

Complete/completed variant(s)

:	Variant	Version
	?????????A????	?????

List of requirements applicable to the approved incomplete vehicle type, variant or version (as appropriate, taking account of the scope and latest amendment to each of the regulatory acts listed below):

Item	Subject	Regulatory act reference	Last amended	Applicable to variant or, if need be, to version	
	see information package				

(List only subjects for which an EC type-approval exists.)

In the case of special purpose vehicles, exemptions granted or special provisions applied pursuant to Annex XI and exemptions granted pursuant to Article 20:

Regulatory act reference	Item number	Kind of approval and nature of exemption	Applicable to variant or, if need be, to version
_	_	-	-



číslo: 22034/2021/SCDPK/42615

Bratislava 13. 04. 2021

stupeň dôvernosti: VJ

Ministerstvo dopravy a výstavby Slovenskej republiky, štátny dopravný úrad (ďalej len "ministerstvo"), ako príslušný ústredný orgán štátnej správy vo veci uznania typového schválenia EÚ celého vozidla podľa ustanovenia § 136 ods. 2 písm. a) štvrtého bodu zákona č. 106/2018 Z. z. o prevádzke vozidiel v cestnej premávke a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len "zákon č. 106/2018 Z. z.") vydáva v zmysle § 32 a § 46 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len "zákon č. 71/1967 Zb.")

rozhodnutie,

ktorým podľa § 11 ods. 3 zákona č. 106/2018 Z. z. účastníkovi konania - zástupcovi výrobcu

MAN Truck & Bus Slovakia s.r.o., IČO: 35733209

v zastúpení konateľmi spoločnosti - Emil Schuber, Radoslav Jurča

so sídlom Rožňavská 24/A, 821 04, Bratislava-Ružinov

uznáva

typové schválenie EÚ celého vozidla rozšírené č. e4*2007/46*0229*42 zo dňa 26. 02. 2021

0.1	Značka:	MAN
0.2	Тур:	L.2007.46.001
0.2.1	Obchodný názov:	MAN
0.4	Kategória vozidla:	N3
0.5	Meno a adresa výrobcu:	MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, D-80995 München

Typ vozidla podlieha prihláseniu do evidencie vozidiel podľa § 114 a 115 zákona č. 8/2009 Z. z. o cestnej premávke a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Podmienky:

- 1. Zástupca výrobcu je povinný pre každé vozidlo, ktoré zodpovedá schválenému typu, vystaviť návod na obsluhu a údržbu v slovenskom jazyku.
- 2. Informatívne štítky umiestnené na vozidle, ktoré sú potrebné pre obsluhu vozidla a cestujúcich, ak nie sú v piktogramovom vyhotovení, musia byť v slovenskom jazyku.
- 3. Zástupca výrobcu je povinný ku každému vozidlu, ktoré doviezol a ktoré má uznané typové schválenie EÚ celého vozidla, dodať platné osvedčenie o zhode COC.
- 4. Každé vozidlo zhodné s uznaným typovým schválením EÚ musí byť opatrené značkou

Technické údaje ponúkaných posypových nadstavieb

Posypová nadstavba		
Výrobca nadstavby	EPOKE A/S, Dánsko, www.epoke.dk	
Zástupca výrobcu v SR	UNIKONT Slovakia spol. s r. o., www.unikont.sk	
Typové označenie nadstavby	SIRIUS SH 3810	





Posypová nadstavba k podvozku

Dežedovová	
Požadovaný parameter	Ponúkané
	parametre:
Nadstavby nové, nepoužité, rok výroby minimálne 2021	ÁNO - 2021
Použitie posypových materiálov inert(zeolit), MgCl2, suchá (soľ), alebo zvlhčeného (suchá soľ + soľný roztok - solanka)-(MgCl2 + soľný roztok - solanka)	ÁNO
Pohon nadstavby - od nosiča nadstavby - hydraulicky	ÁNO
Uchytenie nadstavby: rýchlo-výmenným systémom na rám nosiča v najnižšej možnej polohe napr. systémom odklopných skrutiek - spôsob uviesť v ponuke	ÁNO
Objem zásobníka posypového materiálu min. 5m³	ÁNO - 5m³
Objem solankových nádrží min. 2 200 lit	ÁNO - 2 364 lit
Objem zásobníka a nádrže s prihliadnutím na užitočné zaťaženie podvozku.	ÁNO
Automatické riadenie dávkovania posypového materiálu pre udržanie nastavenej dávky posypu podľa pojazdovej rýchlosti v rozsahu cca 5 - 60 km/hod	ÁNO
Šírka posypu 2 – 10 metrov s meniteľnou symetriou posypu riadenou z ovládacieho panelu v kabíne. Na diaľkovom ovládači bude indikácia krokov symetrie.	ÁNO: 2 – 12 m
Nastaviteľná regulácia dávkovania posypového materiálu v rozsahu minimálne 5 – 60 g/m²	
Nastaviteľná regulácia dávkovania inertného materiálu v rozsahu minimálne 30 – 200 g/m²	ÁNO: 30 – 240 g/m²
Rozmetadlo a zadná vynášacia šachta sklopná, pre ľahké vyklápanie vybavené plynovou vzperou	ÁNO
Vynášacia šachta spoločne s rozmetadlom budú istené bezpečnostnou poistkou, ktorá pri vyklopení šachty zastaví chod rozmetadla	ÁNO
Kontrola posypu na kryte rozmetadla s možnosťou kontroly v kabíne vozidla (napr. bezkontaktné čidlo, kamera)	ÁNO: bezkontaktné čidlo



Rozrušovaci hriadeľ, alebo iné riešenie, na drvenie hrúd v CHM, v dôsledku vlhkého CHM - zabránenie tvorbe mostíkov na dne zásobníku. V poznámke, alebo v ponuke uviesť riešenie.	ÁNO - rozrušovaci hriadeľ
Systém vynášania posypového materiálu a) reťazovým, pásovým alebo iným dopravníkom, alebo b) šnekom (špirálou) alebo c) nezaťaženým pásom (objem CHM nie je v priamom kontakte s vynášacím pásom)	ÁNO - nezaťažený pás
	rozrušovaci hriadeľ
	rkovacia adeľ
Systém kropenia bude dávkovať solanku s možnosťou variabilnej zmeny pomeru k suchému CHM (cca 10 - 30%)	ÁNO: 10 - 30%
Solankové nádrže rovnomerne rozmiestnené na každej strane sypača, nádrže musia byť vybavené vodoznakom	ÁNO
Solankové čerpadlo bude chránené proti poškodeniu pri behu naprázdno a dostatočne ošetrené proti pôsobeniu soli	ÁNO
Osvetlenie rozmetadla a zásobníku - priestoru pre posypový materiál - násypka	ÁNO
Odklopná strecha nad zásobníkom s možnosťou ovládania zo zeme	ÁNO
Odnímateľné zabezpečenie zásobníka voči vniknutiu nadrozmerných predmetov pri jeho plnení nad veľkosť od 7 cm do 10 cm (napr. kovový rošt) s dostatočnou pevnosťou voči rázom a prehybom	ÁNO: 10x10 cm
Zadný prístupový rebrík pre kontrolu stavu posypového materiálu v násypke	ÁNO
Odstavné, výškovo nastaviteľné stojany pre výmenu a odstavenia nadstavby	ÁNO
Všetky kovové súčasti nadstavby budú chránené pred koróziou. Uviesť v poznámke, alebo v ponuke spôsob ochrany proti korózii - predĺžená záruka na prehrdzavenie zásobníku min. 5 rokov	ÁNO
Všetky exponované diely posýpačov Epoke sú chránené proti korózií pieskovaním, ďalej zinkového prášku a následne upravené dvojzložkovým polyuretánovým spodným plášťor plášťom vrchnej farby RAL. Táto povrchová úprava zaisťuje veľmi dlhú životnosť.	sú pokryté vrstvou n a dvojzložkovým

Záruka na prehrdzavenie je 5 rokov.

Možnosť núdzového ručného nastavenia posypu pri poruche elektroinštalácie vozidla	ÁNO
alebo nadstavby	1

Možnosť posypu na mieste (pri zastavenom vozidle) - voľba zapnutia posypu na mieste jediným tlačidlom diaľkového ovládača alebo ovládacieho panelu v kabíne vodiča, bez nutnosti zásahu na nadstavbe	ÁNO
Nadstavba bude schválená ako samostatný technický celok	ÁNO
Sypač bude vybavený snímačmi otáčok pre automatickú spätnoväzobnú reguláciu nastavených parametrov posypu	ÁNO
Riadiaci panel pre ovládanie nadstavby umiestnený v kabíne vozidla (slovenské, alebo české menu)	ÁNO



Ovládací panel s archiváciou dát o priebehu posypu vybavený rozhraním RS 232 pre prenos dát do systému GPS	ÁNO
Ovládací panel vybaviť dátovým konektorom pre výstup dát o posype v minimálnom rozsahu:	ÁNO
- posyp suchým materiálom - zap./vyp., množstva v g/m² a evidencie celkovej spotreby	ÁNO
- kropenie solankou - zap./vyp., množstva v ml/m² a evidencie celkovej spotreby	ÁNO
- aktuálna šírka posypu (zvlášť vľavo a vpravo)	ÁNO
 evidencia dát a časov zásahov (pri event. neskoršom pripojení snímačov teplôt vzduchu a vozovky, výstup aj týchto hodnôt) 	ÁNO
- možnosť napojenia antény GPS priamo do systému nadstavby	ÁNO
- chybové hlásenie nadstavby	ÁNO
Ovládací panel bude vybavený systémom diagnostiky – identifikácie poruchy elektrického a hydraulického systému nadstavby vrátane označenia chybného komponentu	ÁNO
Nadstavby budú vybavené automatickým riadením posypu podľa polohy sypača a to s funkciami:	ÁNO
systém umožní nahrať trasu sypača s uložením všetkých zmien nastavení posypu	ÁNO



 nahranú trasu bude potom možné ľubovoľne editovať na počítači dispečera, prideliť jej názov/číslo, navigačné správy alebo ju upraviť podľa event. zmien do sypača i PC dispečera bude možné nahrané trasy ukladať na štandardný Flash disk USB 2.0 bez nutnosti obstarávania špeciálnych čítacích zariadení Systém bude umožňovať nahrať a následne bude automaticky ovládať minimálne nasledujúce parametre posypu: Zapnutie a vypnutie posypu ÁNO	
- do sypača i PC dispečera bude možné nahrané trasy ukladať na štandardný Flash disk USB 2.0 bez nutnosti obstarávania špeciálnych čítacích zariadení Systém bude umožňovať nahrať a následne bude automaticky ovládať minimálne nasledujúce parametre posypu: - Zapnutie a vypnutie posypu ÁNO	
nasledujúce parametre posypu: - Zapnutie a vypnutie posypu ÁNO	
ANO	
- Množstvo posypu (g/m² a pre kombinované sypače ml/m²) ÁNO	
- Šírku posypu (m) ÁNO	
- Symetriu posypu ÁNO	
- systém bude umožňovať uloženie minimálne 10 trás do každého sypača. Obsluha zvolí pred výjazdom trasu na ovládacej jednotke v kabíne.	
- systém bude umožňovať ručný zásah do regulácie posypu v priebehu trasy ÁNO	
- súčasťou systému bude navigácia nastavenej trasy ÁNO	
- navigácia bude zobrazená na samostatnom farebnom, grafickom, dotykovom displeji ÁNO	
- navigácia bude mať akustické navigačné správy ÁNO	
- systém bude mať samostatnú GPS anténu umiestnenú na nadstavbe ÁNO	
- predmetom dodávky bude jak hardware do sypača, tak i software na editovanie a ÁNO evidenciu trás alebo prístup do webovej aplikácie.	
- trasy bude možné editovať na existujúcich PC obstarávateľa s prístupom na internet ÁNO	
- v systéme budú mapy celej SR vrátane aktualizácií na tri roky ÁNO	
Súčasťou dodávky bude nastavenie a zaškolenie obsluhy systému ÁNO	
Farba nadstavby červená RAL 3020 RAL 3020)
Maják (LED) oranžovej farby na zadnej časti nadstavby 2 ks 2 ks	
Výstražné reflexné červeno-biele pruhy ÁNO	
Katalóg náhradných dielov v elektronickej podobe ÁNO	
Záruka min. 5 rokov ÁNO	
Návod na obsluhu v slovenskom/českom jazyku ÁNO	
Zaškolenie obsluhy ÁNO	



IVECO TRUCKER, 4x4, sypač EPOKE SH 3810 5m3 Zákazník: Správa ciest KE kraja., dodané 10/2019, počet ks- 3



MB ATEGO 13.240, 4x4, sypač EPOKE SH 3810 3m3 Zákazník: KOSIT Košice a.s., dodané 12/2018, počet ks- 2



MAN TGM 18 320 4x4, sypač EPOKE SH 3810 4m3, radlica Villeton LR 3000 Zákazník: Begbie s.r.o., dodané 11/2020, počet ks- 2



SCANIA P370, sypač EPOKE SH 3810 5m3, radlica ABM TECHNOLOGY PSV 290.4 Zákazník: NDS a.s. dodané 01/2020, počet ks- 1

Potvrdenie správnosť tec	hnických údajov - parametrov
Predkladateľ ponuky	Výroben / zástupes výroben
vaciav Supak, prokura	Václav Supák, prokúra
UNIKONT SLOVAKIA spol. s r. o.	UNIKONT SLOVAKIA spol. s r. o.
Dubnici nad Váhom dňa: 20 06, 2021	

V Dubnici nad Váhom dňa: 29.06. 2021

Ministerstvo dopravy, pôšt a telekomunikácií Slovenskej republiky Námestie slobody č. 6, 810 05 Bratislava, P.O.BOX č.100 Sekcia cestnej dopravy, pozemných komunikácií a investičných projektov Štátny dopravný úrad

Č. k.: 19207/2010/ŠDÚ/z. 44197

Bratislava 27.10.2010

Stupeň dôvernosti: VJ

Ministerstvo dopravy, pôšt a telekomunikácií Slovenskej republiky, štátny dopravný úrad (ďalej len "ministerstvo"), ako príslušný ústredný orgán štátnej správy vo veči udelenia, zmeny alebo zrušenia osvedčení zástupcov výrobcov podľa § 99 písm. o) prvého bodu zákona č. 725/2004 Z. z. o podmienkach prevádzky vozidiel v premávke na pozemných komunikáciách a o zmene a doplnení niektorých zákonov, v znení neskorších predpisov (ďalej len "zákon č. 725/2004 Z. z.") vydáva v zmysle § 32 a § 46 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len "zákon

rozhodnutie,

ktorým podľa ustanovenia § 4 ods. 9 a § 9 ods. 1 a 2 zákona č. 725/2004 Z. z. účastníkovi konania – zástupcovi výrobcu

> UNIKONT SLOVAKIA, spol. s r.o., IČO: 35 786 078 v zastúpení konateľmi spoločnosti – Radek Bukovský, Martin Dvořák so sídlom Murgašova 922/50, 018 41 Dubnica nad Váhom

vykonáva zmenu

v osvedčení zástupcu výrobcu č. 0185

udelenému účastníkovi konania

pre dovoz:

samostatnej technickej jednotky – sypače a zmiešavacie

zariadenia a pracovného stroja kategórie P

značky:

EPOKE

zahraničného výrobcu: Epoke A/S so sídlom Vejenvej 50, 6600 Vejen, Dánsko

Adresa sídla zástupcu výrobcu sa mení:

z: "Trnavská 112, 821 01 Bratislava",

na: "Murgašova 922/50, 018 41 Dubnica nad Váhom".

Poučenie:

Proti tomuto rozhodnutiu môže účastník konania v lehote do 15 dní odo dňa jeho doručenia (oznámenia) podať rozklad v zmysle ustanovenia § 61 ods. 1 zákona č. 71/1967 Zb. na Ministerstvo dopravy, pôšt a telekomunikácií Slovenskej republiky. Toto rozhodnutie je možné preskúmať súdom až po vyčerpaní opravných prostriedkov.



Ing. Milín Kaňuščák generálny riaditeľ

Originál rozhodnutia prevzal účastník konania dňa 19 -10 - 2010 podpisíci

Účastník konania sa týmto vzdáva práva odvolania proti vydanému rozhodr s ustanovením § 53 zákona č. 71/1967 Zb.

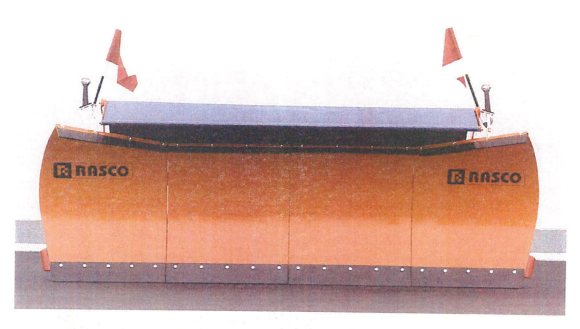
dňa 29 -10- 2010 podpis: M

Toto rozhodnutie nadobudlo právoplatnosť dňa 2 9 -10 - 2010 podpis:

Technické údaje ponúkanej nadstavby

Oceľova	á segmentová snehová radlica
Výrobca nadstavby	RASCO, Chorvátsko, www.rasco.hr
Zástupca výrobcu v SR	MB SERVIS, s.r.o. www.mb-servis.sk
Typové označenie nadstavby	MOSRO PK 3.4

Požadované parameter	Ponúkané parametre:
Nadrtauhu payé paga ikité a la é la cook	onukane parametre:
Nadstavby nové, nepoužité, rok výroby 2021	áno
Vlastná snehová radlica oceľová, segmentová	áno
Upínacia doska DIN 76060 veľ. 5	áno
Pripojenie na hydraulickú sústavu nosiča	áno
Hydraulické zdvíhanie, spúšťanie a stranové pretáčanie radlice	áno
Vymeniteľné brity (guma, kov), pri dodaní gumový brit	áno
Stranové pretáčanie min. 30°, zdvíhací mechanizmus radlice s dorazom, plávajúca poloha	áno, 30°
Hmotnosť radlice max. 1 200 kg (po montáži na vozidlo nesmie dôjsť k preťaženiu prednej nápravy v kombinácii so sypačom)	áno, cca 1100 kg
Šírka radlice v plnom natočení (pracovný záber) 2 900 – 3 100 mm	áno, 2950 mm
Základná výška radlice min. 1 200 mm, zvýšený pravý segment	áno, 1200 mm
Zaistenie dostatočnej agresivity snehovej radlice, nájazdový uhol britu min. 30°	áno, 30°
Systém ochrany bočných nárazov (bočné chodníkové mechanické nárazníky)	áno
Priečny výkyv radlice pre jednoduché kopírovanie vozovky	áno
Pri preprave - blokácia radlice vo vodorovnej polohe	áno
Pevný kryt proti úletu snehu na kabínu vozidla s horným prestaviteľným plastovým krytom	áno
Spínač pre sledovanie polohy radlice cez GPS systém	áno
Odstavné nohy / stojany s kolesami	áno
Výstražné piktogramy,	áno
Výstražné reflexné červeno-biele pruhy	áno
Výstražné osvetlenie LED (24 V)	áno
Farba nadstavby – oceľový rám - červená RAL 3020	áno, RAL3020
Katalóg náhradných dielov v elektronickej podobe	áno





Potvrder	nie správnosť technick	ých údajov - parametrov/	
Predkladateľ pon	iuky	Výrobca Zzástupca výrobeu	
// UNIKONT SLOVAKIA	A spol. s r. o.	MB SERVIS, s.r.o.	

Ministerstvo dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja Slovenskej republiky Námestie slobody č. 6, 810 05 Bratislava, P.O.BOX č.100 Sekcia cestnej dopravy a pozemných komunikácií Štátny dopravný úrad

Č. k.: 19530/2013/C222-SCDPK/41630

Bratislava 28.06.2012

Stupeň dôverností: VJ

OSVEDČENIE ZÁSTUPCU VÝROBCU

č. 1023

Ministerstvo dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja Slovenskej republiky, štátny dopravný úrad (ďalej len "ministerstvo") v súlade s § 4 ods. 8 zákona č. 725/2004 Z. z. o podmienkach prevádzky vozidiel v premávke na pozemných komunikáciách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len "zákon č. 725/2004 Z. z.")

osvedčuje

MB SERVIS, s.r.o., IČO: 44 020 091

v zastúpení konateľom spoločnosti – Ing. Roland Lauko so sídlom Kostolecká 869/19A, 922 21 Moravany nad Váhom

pre dovoz:

samostatných technických jednotiek a vozidiel kategórie P_N -

pracovných strojov nesených

značky:

RASCO

zahraničného výrobcu: RASCO d.o.o. so sídlom Kolodvorska 120 b, 48361 Kalinovac,

Chorvátsko

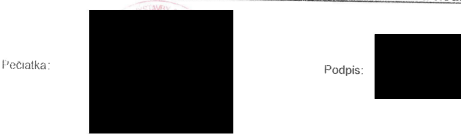
za účelom ich uvedenia do prevádzky v premávke na pozemných komunikáciách v Slovenskej republike.

Žiadateľ je v rámci tohto osvedčenia povinný:

- 1. plniť všetky povinnosti zástupcu výrobcu ustanovené v zákone č. 725/2004 Z. z. a podmienky stanovené rozhodnutím č. k. 19530/2013/C222-SCDPK/41630 zo dňa 28.06.2012,
- 2. dístribuovať schválené vozidlá a samostatné technické jednotky, ktoré budú uvádzané na trh a do prevádzky na premávku na pozemných komunikáciách v Slovenskej republike.
- 3. zriaďovať značkové servisy záručných a pozáručných opráv samostatných technických jednotiek a vozidiel zhodných so schváleným typom,
- 4. zabezpečovať náhradné diely najmenej do piatich rokov po ukončení hromadného dovozu typu samostatnej technickej jednotky alebo vozidla.

Toto osvedčenie je neprenosné na inú právnickú osobu alebo fyzickú osobu.

Osvedčenie zástupcu výrobcu je platné na dobu neurčitú.



Technické údaje ponúkaných nadstavieb -Samozberná zametacia nadstavba

Samozberná z	ametacia nadstavba (obojstranné sanie)
Výrobca nadstavby	TRILETY GmBH, Rakúsko, www.trilety.com
Zástupca výrobcu v SR	UNIKONT Slovakia spol. s r. o., www.unikont.sk
Typové označenie nadstavby	TK 6000 DUAL



Požadovaný parameter	Ponúkaný parameter
Nadstavby nové, nepoužité, rok výroby minimálne 2021	ÁNO - 2021
Pohon nadstavby - od nosiča / vozidla - hydraulicky	ÁNO
Uchytenie nadstavby: rýchlo-výmenným systémom na rám nosiča v najnižšej možnej polohe napr. systémom odklopných skrutiek - spôsob uviesť v poznámke, alebo v ponuke	ÁNO
Využiteľný objem (podľa EN15429) zásobníka na nečistoty min. 6 m³	ÁNO - 6 m3
Zásobník nečistôt kompletne z nerezovej ocele	ÁNO
Rám pre montáž na vozidlo žiarovo pozinkovaný	ÁNO
Oválny profil vnútra zásobníka pre ľahké čistenie po vysypaní (bez kolmých hrán)	ÁNO
Objem nádrže na vodu min. 1200 l	ÁNO
Nádrže na vodu z nerezovej ocele integrované pre zníženie ťažiska do bočných stien zásobníka. Vo vnútri integrované priečky (vlnolamy) pre zvýšenie stability	ÁNO
Výkon sacieho ventilátora min. 12 000 m³/h	12 000 m3/h
Plynulá regulácia otáčok (výkonu) turbíny potenciometrom z ovládača v kabíne	ÁNO
Prevedenie zametacej nadstavby s odvádzaním použitého vzduchu strechou zásobníku cez filtračné sito pre zaistenie bezprašného zametania a nízkej hlučnosti.	ÁNO
Pre zníženie hlučnosti stroja izolačná vrstva na vnútorných stenách sacej hubice a vnútorných stenách zásobníka nečistôt v priestore vstupu sacej hadice do zásobníku	ÁNO

Vypúšťanie kalu pomocou konektora integrovaného v systéme	ÁNO
Vyklopenie zásobníka pomocou hydraulického piestu	ÁNO
Zadný nerezový odkvapový plech proti znečisteniu zadnej časti pri sklápaní	ÁNO
Pneumatické plávajúce uchytenie a zdvíhanie valcovej kefy, bočnej tanierovej kefy a sacej hubice	
Automatické zdvíhanie zametacieho agregátu pri cúvaní	ÁNO
Plynulá regulácia otáčok a prítlaku bočnej tanierovej kefy s potenciometrom na ovládači z miesta vodiča v kabíne	ÁNO
Kropenie všetkých zametacích kief (kropenie valcovej kefy, tanierovej kefy, sacej hubice a prednej zvlhčovacej lišty) so samostatným zapínaním ovládaným z miesta vodiča v kabíne	ÁNO
Elektrická inštalácia 24 V	ÁNO
Príprava na dodatočnú montáž zadnej sacej hadice a s montážou zadnej sacej hadice s ramenom na saciu hadicu s pružinovým vyrovnávaním hmotnosti v zadnej časti na čistenie vpustí+odsávanie vody-dĺžka 3,6m v priemere 200mm s rázovou trubkou dlhou 1m a vodnou tryskou,vrátane upevnenia.	i
Vypúšťací ventil na vodu zo zásobníka na zadnom čele	ÁNO
Vysokotlakové umývacie zariadenie (WAP)	ÁNO
Samonavíjací bubon s hadicou (pre WAP)	ÁNO
Ovládanie systému nasávania hrubých nečistôt na saciu hubicu z kabíny	ÁNO
Sacia hubica kompletne pogumovaná	ÁNO
Sacie hubice vpravo a vľavo medzi nápravami vozidla-obojstranné nasávanie	ÁNO
Zadná kamera pre monitorovanie za vozidlom + pri pravej a ľavej bočnej sacej hubici	ÁNO
Škrabač so škrabacou doskou a hydraulickým valcom na vychýlenie a spúšťanie.(obsluha a nastavenie prítlaku na ovládacom pulte).	ÁNO
Farebný monitor v kabíne vodiča.	ÁNO
Sada odstavných nôh - 4ks	ÁNO 4 ks
Certifikovaná PM10 podľa Eunited	ÁNO
Farba nadstavby červená RAL 3020	RAL 3020
Oranžový maják 2ks , bezpečnostné šrafovanie	2 ks, ÁNO
Katalóg náhradných dielov v elektronickej podobe	ÁNO
Záruka min. 4 roky	4 roky
Návod na obsluhu v slovenskom/českom jazyku	ÁNO
Zaškolenie obsluhy	ÁNO

Predkladateľ ponuky Výrobca / zástupca výrobcu	Potvrdenie správnosť techni	ckých údajov – parametrov				
					Predkladateľ ponuky	Výrobca / zástupca výrobcu
					Predkladateľ ponuky	Výrobca / zástupca výrob
vaciav Supak, prokura vacezook	vaciav Supak, prokura vecessions	v _l aciav Supak, prokura vaczobko	vaciav Supak, prokura 444200400		UNIKONT SLOVAKIA spol. s r. o.	UNIKONT SLOVAKIA spol. s r. o.



Č. k.: 32545/2021/SCDPK/71049

Bratislava 08. 06. 2021

Stupeň dôvernosti: VJ

OSVEDČENIE ZÁSTUPCU VÝROBCU č. 0913

Ministerstvo dopravy a výstavby Slovenskej republiky, štátny dopravný úrad (ďalej len "ministerstvo") na návrh navrhovateľa na udelenie osvedčenia zástupcu výrobcu a v súlade s ustanovením § 7 ods. 5 zákona č. 106/2018 Z. z. o prevádzke vozidiel v cestnej premávke a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len "zákon č. 106/2018 Z. z.)

UNIKONT SLOVAKIA, spol. s r.o., IČO: 35 786 078

v zastúpení konateľom spoločnosti – Radek Bukovský, Ing. Adéla Bukovská prokuristom spoločnosti – Ing. Václav Šupák so sídlom **Murgašova 922/50, 018 41 Dubnica nad Váhom** (ďalej len "účastník konania")

pre dovoz:

samostatných technických jednotiek - nadstavieb

značky:

TRILETY

zahraničného výrobcu: Trilety

GmbH

so sídlom

Schwarzbergweg

19.

5400 Hallein, Rakúsko

za účelom uvedenia do prevádzky v premávke v Slovenskej republike.

Navrhovateľ je v rámci tohto osvedčenia povinný:

- 1. pred uvedením samostatnej technickej jednotky na trh a do prevádzky v cestnej premávke podať na ministerstvo návrh na udelenie vnútroštátneho typového schválenia samostatnej technickej jednotky podľa § 17 zákona č. 106/2018 Z. z. o prevádzke vozidiel v cestnej premávke a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len "zákon č. 106/2018 Z. z."). Návrh na návrh na udelenie vnútroštátneho typového schválenia samostatnej technickej jednotky sa podáva pre každý typ samostatnej technickej jednotky samostatne; návrh musí obsahovať náležitosti uvedené v § 8 vyhlášky Ministerstva dopravy a výstavby Slovenskej republiky č. 131/2018 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti v oblasti schvaľovania vozidiel (ďalej len "vyhláška č. 131/2018 Z. z."),
- 2. zabezpečiť, aby všetky samostatné technické jednotky zodpovedali schválenému typu a plnili všetky ustanovené technické požiadavky,
- 3. plniť všetky povinnosti zástupcu výrobcu ustanovené v zákone č. 106/2018 Z. z. a povinnosti stanovené v tomto osvedčení,
- 4. distribuovať len schválené samostatné technické jednotky, ktoré budú uvádzané na trh a do prevádzky v cestnej premávke v Slovenskej republike,

- 5. zriaďovať značkové servisy záručných a pozáručných opráv samostatných technických jednotiek zhodných so schváleným typom,
- 6. zabezpečovať náhradné diely najmenej do piatich rokov po ukončení hromadného dovozu typu vozidiel a samostatných technických jednotiek,
- 7. oznámiť štátnemu dopravnému úradu každú zmenu, ktorá sa dotýka tohto osvedčenia a požiadať o zmenu v udelenom osvedčení, ak sa zmena týka údajov a dokladov podľa ktorých bolo osvedčenie udelené, a predložiť o nich doklady najneskôr do desiatich dní od vzniku týchto zmien; zmena v osvedčení zástupcu výrobcu z dôvodu zmeny doby platnosti osvedčenia bude vykonaná na základe návrhu zástupcu výrobcu na zmenu doby platnosti osvedčenia zástupcu výrobcu. Táto zmena je podmienená predložením dokladov potvrdzujúcich danú zmenu v súlade s ustanovení § 1 ods. 1 a ods. 2 vyhlášky č. 131/2018 Z. z. Typový schvaľovací orgán po posúdení zmien údajov a dokladov vydá nové zmenené osvedčenie zástupcu výrobcu.
- 8. oznámiť štátnemu dopravnému úradu každú zmenu, ktorá sa dotýka tohto rozhodnutia,
- 9. oznámiť do 10 dní štátnemu dopravnému úradu vypovedanie alebo zrušenie zmluvy o obchodnom zastúpení alebo splnomocnenia na zastupovanie pred typovým schvaľovacím orgánom podľa § 1 ods. 2 písm. a) a b) vyhlášky č. 131/2018 Z. z.,
- 10. nahlásiť do 30 dní štátnemu dopravnému úradu ukončenie hromadného dovozu.
- 11. Predĺženie platnosti osvedčenia zástupcu výrobcu bude vykonané na základe návrhu na predĺženie platnosti podanej (doručenej) na ministerstvo pred uplynutím času platnosti osvedčenia zástupcu výrobcu, inak osvedčenie zaniká uplynutím času platnosti v ňom uvedenom v zmysle § 7 ods. 10 písm. a) zákona č. 106/2018 Z. z., a je podmienené predložením zmluvy o obchodnom zastúpení alebo splnomocnenia s platnosťou na nasledujúce obdobie.

Toto osvedčenie je neprenosné na inú právnickú osobu alebo fyzickú osobu.

Osvedčenie zástupcu výrobcu je platné na dobu neurčitú.

Správny poplatok v hodnote 30,- eur podľa položky 72 písm. b) sadzobníka správnych poplatkov, ktorý je prílohou k zákonu č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov bol vybraný prostredníctvom Potvrdenia o úhrade správneho poplatku vybratého na samoobslužnom platobnom kiosku.

Ing. Ľubomír Moravčík, PhD. riaditeľ štátneho dopravného úradu

Technické údaje ponúkaných nadstavieb - Vodná cisterna s postrekovou lištou

\	Vodná cisterna k podvozku
Výrobca nadstavby	ABM TECHNOLOGY s.r.o., Česká republika, www.abmtechnology.cz
Zástupca výrobcu v SR	UNIKONT Slovakia spol. s r. o., www.unikont.sk
Typové označenie nadstavby	CNT 8000



Nadstavba k podvozku - Cisterna s postrekovou lištou

Požadovaný parameter	Ponúkaný parameter
Nadstavby nové, nepoužité, rok výroby minimálne 2021	ÁNO - 2021
Pohon nadstavby - od nosiča / vozidla – hydraulicky s chladičom pre ťažké nasadenie v letom období	ÁNO
Uchytenie nadstavby: rýchlo-výmenným systémom na rám nosiča v najnižšej možnej polohe napr. systémom odklopných skrutiek - spôsob uviesť v ponuke	ÁNO
Objem cisterny min. 8 m³ kufrový prierez	ÁNO
Materiál cisterny kompletne z nerezovej ocele AISI 304	ÁNO
Rám pre montáž na vozidlo žiarovo pozinkovaný	ÁNO
Vodné čerpadlo viacstupňové obežné – požadovaný prítok min. 600 lit/min. Prietok regulovateľný na ovládači v kabíne vodiča	
Čerpadlo, hyd. rozvádzač, chladič, elektroinštalácia umiestnené v strojovni ktorá je umiestnená v prednej časti nádrže prístupná z oboch strán uzamykateľnými dvierkami	ÁNO
Plnenie z hydrantu na pravej strane cez koncovku "C" – v zadnej časti vozidla, popr. cez kontrolný prielez	ÁNO
Vypúšťanie vody z nádrže pred koncovku "B/C", alebo cez čerpadlo, umiestnené na pravej strane nádrže za strojovňou	ÁNO

Možnosť vypúšťania bez pohonu nadstavby samospádom	ÁNO
Nádrž je vybavená prepadom vody, vodným filtrom a hladinomerom	ÁNO
Naviják s aut. stopkou pre 15 m hadice 1" s prúdnicou – umiestnený v strojovni	ÁNO
Bočné uzamykateľné boxy po stranách nádrže	ÁNO
Možnosť odkalenia cisterny a čerpadla	ÁNO
Hmliaca tryska v zadnej časti nadstavby	ÁNO
2 ks výstražný maják v zadnej časti	ÁNO
Sada odstavných nôh - 4ks	ÁNO
Predná mycia lišta vyrobená z nerezovej ocele AISI 304 - šírka 2 500 mm	ÁNO - 2 500 mm
Mycia lišta uchytená na prednej upínacej doske veľ. 5 pevná montáž bez pretáčania s možnosťou jednoduchej demontáže	
Výška lišty od vozovky min. 500 – 700 mm	ÁNO
Lišta s ôsmimi kusmi vodných trysiek, pravidelne rozmiestnených na lište	ÁNO
Lišta vybavená tiež dvoma kropidlami (ŽABY) s plochou hubicou, s možnosťou ručne nastaviteľných uhlov	ÁNO
"Žaby" umiestnené vľavo a vpravo na koncoch lišty	ÁNO
1 ks kropidla (žaby) s plochou hubicou, umiestnenou za pravým predným kolesom pre umývanie krajníc s možnosťou ručného nastavenia uhlov	ÁNO
Katalóg náhradných dielov v elektronickej podobe	ÁNO
Záruka min. 4 roky	ÁNO
Návod na obsluhu v slovenskom/českom jazyku	ÁNO
Zaškolenie obsluhy	ÁNO
Naviják s aut. stopkou pro 15 m hadice 1" s prúdnicou – umiestnený v strojovni	ÁNO
Ovládanie funkcií na ovládači umiestnenom v kabíne vodiča samostatne:	ÁNO
- 8 ks trysiek na lište	ÁNO
- 2 ks kropidiel (žaby) na lište	ÁNO
- 1 ks kropidla (žaby) za pravým predným kolesom	ÁNO
- hadice 1"	ÁNO
- Hmliaca tryska v zadnej časti nadstavby	ÁNO
- 8 ks trysiek na lište + 2 ks kropidiel (žaby) na lište	ÁNO
- 2 ks kropidiel (žaby) na lište + 1 ks kropidla (žaby) za pravým predným kolesom	ÁNO

Potvrdenie správnosť technických údajov – parametrov			
Predkladateľ ponuky Výrobca / zástupca výrobcu			
/ 1			
vaciavioupak, prokura	Václav Supák, prokúra		
UNIKONT SLOVAKIA spol. s r. o.	UNIKONT SLOVAKIA spol. s r. o.		

Ministerstvo dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja Slovenskej republiky Námestie slobody č. 6, 810 05 Bratislava, P.O.BOX č.100 Sekcia cestnej dopravy a pozemných komunikácií Štátny dopravný úrad

Č. k.: 10916/2016/C222-SCDPK/14420

Bratislava 02.03.2016

Stupeň dôvernosti: VJ

OSVEDČENIE ZÁSTUPCU VÝROBCU

č. 1180

Ministerstvo dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja Slovenskej republiky, štátny dopravný úrad (ďalej len "ministerstvo") v súlade s § 4 ods. 8 zákona č. 725/2004 Z. z. o podmienkach prevádzky vozidiel v premávke na pozemných komunikáciách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len "zákon č. 725/2004 Z. z.")

osvedčuje

UNIKONT SLOVAKIA, spol. s r.o., IČO: 35 786 078 v zastúpení konateľmi spoločnosti – Radek Bukovský, Martin Dvořák so sídlom Murgašova 922/50, 018 41 Dubnica nad Váhom

pre dovoz:

vozidiel kategórie P_N a samostatných technických jednotiek

značky:

ABM TECHNOLOGY

zahraničného výrobcu: ABM TECHNOLOGY s.r.o. so sídlom Soběraz 76, 507 13 Železnice, Česká republika

za účelom ich uvedenia do prevádzky v premávke na pozemných komunikáciách v Slovenskej republike.

Žiadateľ je v rámci tohto osvedčenia povinný:

- 1. plniť všetky povinnosti zástupcu výrobcu ustanovené v zákone č. 725/2004 Z. z. a podmienky stanovené rozhodnutím č. k. 10916/2016/C222-SCDPK/14420 zo dňa 02.03.2016.
- 2. distribuovať schválené vozidlá a samostatné technické jednotky, ktoré budú uvádzané na trh a do prevádzky na premávku na pozemných komunikáciách v Slovenskej republike.
- 3. zriaďovať značkové servisy záručných a pozáručných opráv vozidiel a samostatných technických jednotiek zhodných so schváleným typom,
- 4. zabezpečovať náhradné diely najmenej do piatich rokov po ukončení hromadného dovozu typu vozidla samostatnej technickej jednotky.

Toto osvedčenie je neprenosné na inú právnickú osobu alebo fyzickú osobu.

Osvedčenie zástupcu výrobcu je platné na dobu neurčitú.



Pečiatka:

Technické údaje ponúkaných podvozkov

Podvozok		
Výrobca podvozku	MAN Truck & Bus SE, Nemecko www.man.eu	
Zástupca výrobcu v SR	MAN Truck & Bus Slovakia s.r.o. www.man.eu/sk	
Typové označenie podvozku	MAN TGS 18 330 4x4 BB CH	



Požadovaný parameter	Ponúkané parametre
Automobil nový, neregistrovaný, rok výroby minimálne 2021	ÁNO - 2021
Celková maximálna hmotnosť legislatívna 18 000 kg	ÁNO - 18 000kg
Počet náprav 2	ÁNO - 2
Riadenie vľavo	ÁNO
Prípustná hmotnosť pripadajúca na zadnú nápravu min. 11 500 kg	ÁNO -11 500 kg
Prípustná hmotnosť pripadajúca na prednú nápravu min. 9 000 kg	ÁNO - 9 000 kg
Šírka vozidla (bez spätných zrkadiel) max. 2 550 mm	ÁNO - 2 550 mm
Výška vozidla (vrátane majákov) max. 3 500 mm	ÁNO – 3 401 mm
Rázvor 3 800 – 4 000 mm	ÁNO - 3 900 mm
Vznetový motor, vodou chladený 6 - valcový	ÁNO
Výkon min. 240 kW	Min. 243 kW
Emisná norma EURO VI (D prípadne E)	EURO VI D
Nasávanie vzduchu vyvedené v hornej časti za kabínou alebo cez prednú masku	ÁNO
Palivový systém s úpravou pre zimnú prevádzku vrátane predhrievaného palivového filtra	ÁNO
Kompresor vzduchu spolu s príslušenstvom	ÁNO
Vysokovýkonná motorová brzda	ÁNO
Viacstupňová automatizovaná prevodovka (min. 12 prevodových stupňov vpred) s možnosťou manuálneho ovládania	ÁNO
Vedľajšie náhony v dostatočnom výkone pre pohon komunálnych nadstavieb	ÁNO
Cestný a terénny prevodový stupeň s elektronickou blokáciou voľby stupňa	ÁNO

Pohon na všetky kolesá 4 x 4	4 x 4
Uzávierka diferenciálov obidvoch náprav	ÁNO
Max. prepravná rýchlosť min. 90 km/h	Min. 90 km/h
Torzný rám z oceľových profilov - rám čierny alebo čierno-šedý	ÁNO
Konzervácia rámu, ochrana proti korózii - spôsob uviesť v ponuke	ÁNO
Riadenie s posilňovačom	ÁNO
Brzdy vybavené proti-blokovacím systémom (ABS) a brzdovými rozvodmi odolnými voči korózii a agresívnym účinkom CHPM a vyhrievaným sušičom vzduchu	ÁNO
Ochranný štít / kryt chladiča	ÁNO
Druh pruženia - listové pružiny na predných nápravách a poháňaných zadných nápravách	ÁNO
Druh pruženia – tlmiče na predných nápravách a poháňaných zadných nápravách	ÁNO
Stabilizátor na predných nápravách a poháňaných zadných nápravách	ÁNO
Prevedenie 2 miestna (1+1), sklápacia	ÁNO
Zosilnené uloženie kabíny vodiča	ÁNO
Centrálne zamykanie, s diaľkového ovládania	ÁNO
Odpružené, pneumatické sedadlo vodiča	ÁNO
akťové opierky sedadla vodiča	ÁNO
Zadná stena kabíny	ÁNO
Rampové zrkadlo	ÁNO
Elektricky ovládané a vyhrievané spätné zrkadlá	ÁNO
Kryt spätného zrkadla	ÁNO
Elektrické ovládanie okien	ÁNO
/yhrievané čelné sklo	ÁNO - vzduchom
ónované čelné sklo	ÁNO
Multifunkčný volant, nastavenie výšky a sklonu s parkovacou polohou	ÁNO
ýfuk vyvedený hore za kabínou	ÁNO
ásuvka 24V	ÁNO
Gumené rohože	ÁNO
omunálne prevedenie - tachograf, počítač km a Mth	ÁNO
alubný počítač + palubná diagnóza vozidla	ÁNO
ystém údržby	ÁNO
svetlenie podľa legislatívy - svetlá pre denné svietenie, LED	ÁNO
racovný svetlomet na streche kabíny v zadnej časti	ÁNO
chody do kabíny	ÁNO
dkladací priestor na dokumenty	ÁNO
vuková signalizácia spätného chodu	ÁNO
ádio s ovládaním na volante (bezpečnosť), strešná anténa a 2 reproduktory	ÁNO
limatizácia - manuálna	ÁNO
bjem palivovej nádrže min. 100 lit. s uzamykateľným viečkom	ÁNO – 220 lit
ádrž AdBlue min 35 lit.	ÁNO – 35 lit
zamykateľná nádrž	ÁNO

Ochranná platňa pod nárazníkom	ÁNO
Ťažné zariadenie	ÁNO
Zosilnenie koncový priečny nosník	ÁNO
Filter pre staveniská	ÁNO
Odpojovač batérie mechanický alebo elektronický	ÁNO
Predná rýchlo-upínacia doska DIN veľkosť 5, pre nesenie nadstavieb (radlica), alebo príprava pre montáž	ÁNO
Povinné vybavenie podľa legislatívy	ÁNO
Rezervné koleso upevnené v držiaku (hydraulicky sklopný) za kabínou	ÁNO
Kryty matíc kolies	ÁNO
Plechové disky kolies	ÁNO
Zapínanie výstražných svetiel a vedľajšieho náhonu bez potreby vystúpenia do kabíny (bezpečnostný prvok pre obsluhu)	ÁNO
Akumulátory, min 12V/150Ah	ÁNO
Akumulátory 2 ks, umiestnenie vedľa seba	ÁNO
Zásuvka pre nadstavbársku techniku	ÁNO
Zásuvka prívesu	ÁNO
Hmlový svetlomet	ÁNO
Oceľové ochranné mriežky na svetlometoch	ÁNO
Oranžové majáky na streche kabíny(LED) - zapísané v OEV č. II - 2 ks	ÁNO
Návod na obsluhu v slovenskom/českom jazyku	ÁNO
Zaškolenie obsluhy	ÁNO
Farba vozidla červená RAL 3020	RAL 3020
Technické osvedčenie	ÁNO
Katalóg náhradných dielov v elektronickej podobe	ÁNO
Záruka 3 roky alebo 90 000 km	ÁNO

Požiadavky na úpravu **podvozkov**

Požadovaný parameter	Ponúkané parametre
Komunálna hydraulika s automatickou LS reguláciou prietoku podľa požadovaných odberov nadstavieb	ÁNO
Pohon hyd. čerpadla od PTO podvozka, alebo iného odberného miesta ponúkajúceho podvozok.	ÁNO
Výkon komunálnej hydrauliky LS dimenzovaný plne pre potreby nadstavieb. Prvý okruh min. 80 lit/min, 200 bar. Druhý okruh min. 20 lit/min, 180 bar	ÁNO
Vývody hydraulických okruhov zakončené rýchlo-spojkami pri upínacej doske (pre ovládanie radlice) a za kabínou, resp. na zadnej časti vozidla pre pohon nadstavieb sypača.	ÁNO
Ochrana proti prehriatiu oleja - výkonný chladič min. 20 kW	ÁNO
Signalizácia minimálneho množstva oleja v hydraulickom systéme	ÁNO
Filtračné jednotky hydraulických okruhov	ÁNO
Aktivácia/deaktivácia počas jazdy z kabíny bez nutnosti zastavenia	ÁNO

Výmenný systém pre upevnenie nadstavieb (posypová nadstavba, zametacia a cisternová nadstavba) bude riešený takým spôsobom, aby nadstavby vrátane pomocných rámov bolo možno z nosiča demontovať tak, že na nosiči zostane len základný rám s rýchloupínacími prvkami a ostatné časti budú súčasťou výmenných nadstavieb. Demontáž nadstavieb pomocou odstavných nôh	
Druh karosérie dokončeného vozidla - nosič výmenných nadstavieb	ÁNO
Predná rýchlo-upínacia doska DIN veľkosť 5, pre nesenie nadstavieb (radlica), pokial nie je súčasťou podvozka	ÁNO
Prídavné pracovné svetlomety pod čelným oknom, pokiaľ nie je súčasťou podvozka	ÁNO
Bočné zábrany, zadná zábrana, bočné pozičné osvetlenie, bezpečnostné šrafovanie a polepy tak, aby vozidlo splňovalo všetky povinné predpisy v rámci prevozu vozidla na pozemných komunikáciách	ÁNO
Bočné zábrany proti podbehnutiu	ÁNO

Predkladateľ ponuky	kých údajov - parametrov
1	Výrobca / zástupca výrobcu
UNIKORPT \$ 120 VAKIA Spot. S r. o.	าเตอยคศ: 5หวัดวิชีวิวิชีม MAN Truck & Bus Slovakia s.r.o.

V V Dubnici nad Váhom dňa: 29.06. 2021

VÝPIS ZO ZOZNAMU HOSPODÁRSKYCH SUBJEKTOV

podľa § 157 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov

Obchodné meno/Názov:

UNIKONT SLOVAKIA, spol. s r.o.

Sídlo/Miesto podnikania:

Murgašova 922/50

018 41 Dubnica nad Váhom

IČO:

35786078

Zoznam osôb:

člen štatutárneho orgánu: Radek Bukovský člen štatutárneho orgánu: Ing. Adéla Bukovská

prokurista: Ing. Václav Šupák

Registračné číslo:

2020/06-PO-F3393

Platnosť zápisu od:

12.06.2020

Platnosť zápisu do:

12.06.2023

Dátum zmeny údajov:

08.06.2021

Spôsob konania:

V mene spoločnosti konajú a podpisujú konatelia, každý samostatne.

Prokurista koná samostatne a podpisuje tým spôsobom, že k písanému alebo tlačenému obchodnému menu spoločnosti pripojí dodatok označujúci prokúru a svoj podpis.

Predmet podnikania:

- kúpa tovaru za účelom jeho predaja konečnému spotrebiteľovi (maloobchod) v rozsahu voľnej živnosti,
- kúpa tovaru za účelom jeho predaja iným prevádzkovateľom živnosti (veľkoobchod) v rozsahu voľnej živnosti,
- požičiavanie strojov.
- sprostredkovateľská činnosť,
- údržba motorových vozidiel bez zásahu do motorickej časti vozidla,
- činnosť podnikateľských, organizačných a ekonomických poradcov,
- čistiace a upratovacie služby,
- diagnostika a opravy cestných motorových vozidiel,
- poskytovanie služieb stavebnými mechanizmami,
- opravy pracovných strojov

Zoznam dokladov podľa § 32 ods. 2, ktorými hospodársky subjekt preukázal splnenie podmienok účasti týkajúcich sa osobného postavenia

Podmienka účasti podľa § 32 ods. 1	Druh dokladu	Vydal/a	Dátum vydania
§32 ods. 1 a)	výpis z Registra trestov pre právnickú osobu	Register trestov Generálnej prokuratúry Slovenskej republiky, Kvetná 13, 814 23 Bratislava	15. 05. 2020

	vojnio = no cietus turata	1_2	
	výpis z registra trestov pre Ing. Adéla Bukovská	Register trestov Českej republiky, Soudní 1, 140 66 Praha 4, Česká republika	21. 05. 2021
	výpis z registra trestov pre Radek Bukovský	Register trestov Českej republiky, Soudní 1, 140 66 Praha 4, Česká republika	13. 10. 2020
	výpis z registra trestov pre Ing. Václav Šupák	Register trestov Českej republiky, Soudní 1, 140 66 Praha 4, Česká republika	02. 12. 2020
§32 ods. 1 d)	potvrdenie súdu (konkurz)	Okresný súd Trenčín, Piaristická 27, 911 80 Trenčín	21. 04. 2020
	potvrdenie súdu (likvidácia)	Okresný súd Trenčín, Piaristická 27, 911 80 Trenčín	23. 04. 2020
	potvrdenie súdu (reštrukturalizácia)	Okresný súd Trenčín, Piaristická 27, 911 80 Trenčín	21. 04. 2020
§32 ods. 1 e)	Odpis registrovaného subjektu z registra právnických osôb a podnikateľov	Štatistický úrad Slovenskej republiky, Miletičova 3, 824 67 Bratislava	08. 06. 2021
§32 ods. 1 f)	čestné vyhlásenie	-	04. 05. 2020
§ 32 ods. 1 c)	potvrdenie z evidencie daňových nedoplatkov z IS FS SR	Finančné riaditeľstvo SR, Lazovná 63, 974 01 Banská Bystrica	15. 05. 2020
§ 32 ods. 1 b)	potvrdenie o neevidencii pohľadávok po splatnosti na poistnom na verejné zdravotné poistenie z IS ZP	Všeobecná zdravotná poisťovňa, a.s., Panónska cesta 2, 851 04 Bratislava	15. 05. 2020
	potvrdenie o neevidencii pohľadávok po splatnosti na poistnom na verejné zdravotné poistenie z IS ZP	Dôvera zdravotná poisťovňa, a.s., Einsteinova 25, 851 01 Bratislava	15. 05. 2020
	potvrdenie o neevidencii pohľadávok po splatnosti na poistnom na verejné zdravotné poistenie z IS ZP	Union poisťovňa, a.s., Karadžičova 10, 813 60 Bratislava	14. 05. 2020
	potvrdenie o neevidovaných nedoplatkoch na poistnom na sociálne poistenie z IS SP	Sociálna poisťovňa, a. s., ústredie, Ul. 29. augusta 8 a 10, 813 63 Bratislava	15. 05. 2020



UNIKONT SLOVAKIA spol. s r. o.

Murgašova 911/50, 018 41 Dubnica nad Váhom

Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava Primaciálne námestie 1, 814 99 Bratislava



Vec: Technická a odborná spôsobilosť - Zoznam dodávok tovaru.

"Nákup komunálnej techniky 2 – 22 ks podvozkov a 52 ks nadstavieb"

Zákazník :	S názvom zákazky (technika)	Počet ks nosiče	Počet ks nadstavieb	Rok realizácie
BEGBIE	Technika na zimnú a letnú údržbu (MAN, Epoke, Vileton, Kobit 2x)	1	4	2020
SC Košický samospr. Kraj	Technika na zimnú údržbu nosič, sypač, radlica	0	4	2020
BEGBIE	Technika na zimnú údržbu nosič, sypač, radlica	2	4	2020
NDS Slovensko	Malý nosič výmenných nadstavieb (MC, Trilety, sypač radlice)	2	8	2019
NDS Slovensko – SSÚD BA	Nákladný automobil 2-nápravový posýpací s radlicou	1	2	2019
NDS Slovensko – SSÚD GA	Sanozberný zametač obojstranný	1	1	2019
FCC Trnava	Samozberný zametač TK 6000	1	1	2018
RSaÚC Nitra	Posypová nadstavba EPOKE Sirius AST	1	1	2020
MARIUS PEDERSEN	Posypová nadstavba EPOKE Sirius AST, radlica PSV	3	3	2019
MARIUS PEDERSEN	Posypová nadstavba EPOKE Sirius AST, radlica VILLETON	1	2	2020
NDS Slovensko	Nákladný automobil 2-nápravový posýpací s radlicou	1	2	2019
SC Košický samospr. Kr.	Nadstavba sypača k existujúcemu podvozku 4x4 a snehová radlica - pevné	0	3	2019
Kosit košice	Technika na zimnú údržbu nosič, sypač, radlica	8	17	2019
SPOLU:		22	52	

Bližšie informácie k niektorým dodávkam spoločnosti UNIKONT SLOVAKIA spol. s r. o. nájdete na portály EKS – **Náhľad záznamu z evidencie referencií** (ku dňu 31.05. 2021)

Link:

https://www.uvo.gov.sk/evidencia-referencii/detail/20669?page=1&limit=20&sort=nazov&sortdir=ASC&ext=0&ico=35786078&nazov=&obec

V Dubnici nad Váhom, dňa: 28.06. 2021

Václav/Supák – prokúra UNIKONT SLOVAKIA, spol. s r. o.